



Information

Atemschutzausbildung

Anwendung Haltegurt bei Atemschutzgeräten

Stand: Dezember 2018

HALTEN:

Anwendungsbereich für jeden ausgebildeten Atemschutzgeräteträger. Kann auch mit der Feuerwehrrettungsleine und dem Haltegurt des Atemschutzgerätes realisiert werden. Ein Absturz muss ausgeschlossen werden. Durch das Rückhalten der Person wird das Erreichen der Absturzkante verhindert.

Es besteht also keine Gefahr des Sturzes und kein freies Hängen im Seil.

Das Seil muss straff geführt werden und der Fixpunkt muss auf gleicher Höhe oder über dem zu Sichernden sein und muss den Gesicherten **spätestens 80 cm vor der Absturzkante** rückhalten.

Merke: Bei Halten ist kein freies Hängen zulässig!



Hinweis:

Der integrierte Haltegurt des Atemschutzgerätes ist nur in Kombination mit dem Atemschutzgerät und nur für das Halten des Atemschutzgeräteträgers zu verwenden. Die Feuerwehrrettungsleine besitzt keine ausreichende Kantenfestigkeit, Kantenschutz ggf. verwenden!

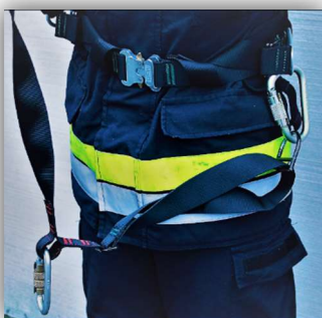
ANWENDUNG:

Typische Anwendungsgebiete wären u.a. arbeiten auf der Leiter oder im Korb einer DLK.



Fa. Interspiro / Bildquelle: FWZS

Jedes Haltesystem sollte vor der Anwendung vorbereitet werden. Wenn man zum Beispiel arbeiten auf einer Leiter durchführt, so muss vor dem Aufstieg das Haltesystem aus der Herstellerspezifischen Haltetasche entnommen werden.



Fa. MSA / Bildquelle: FWZS



Fa. Dräger / Bildquelle: FWZS



Fa. Interspiro / Bildquelle: FWZS